

Chwastownik Agronomic



Chwastownik, Pielnik AGRONOMIC został stworzony do upraw ekologicznych bez udziału herbicydów, do zwalczania chwastów oraz napowietrzania gleby.

Jej zastosowanie dotyczy zbóż, kukurydzy, buraków oraz rzepaku. Harrow Agronomic charakteryzuje się składaną, mechanicznie spawaną ramą. Każdy ząb (7 lub 8 mm) jest niezależnie napinany przez osobną sprężynę. Jest to jedyna maszyna na rynku, gdzie każdy ząb jest amortyzowany niezależnie. Posiadanie jednej sprężyny na ząb całkowicie zmienia kulturę pracy, dokładność zabiegu pielęgnacyjnego jak również podczas przeszkody nie podnosi całego panelu do góry jak to się dzieje przy bronie. Przy zastosowaniu zębów o długości 470 mm oraz systemu sprężyn nad ramą Pielnika zyskaliśmy największy prześwit pod ramą na rynku, co pozwala pracować nawet w wysokich uprawach.



Każdy z Sześciu paneli roboczych posiada hydrauliczną regulację ustawienia agresywności, Pozwala na natychmiastową zmianę ustawień z poziomu ciągnika, ponieważ rodzaj gleby oraz dokładność uprawy nie są jednorodne.. Kąt zębów jest regulowany poprzez koła, które utrzymują maszynę w pozycji poziomej a wysokość ustawiana jest za pomocą prostej korbki. Na szerokości roboczej 9,4 m posiadamy 6 kół przednich, które utrzymują maszynę równoległe do podłoża. Opcjonalnie 2 tylne koła umożliwiają kontrolę poziomu maszyny. Koła są wzmocnione kevlarem, co zapobiega przebicim. Maszyna wyposażona jest w solidną i prostą ramę, która pozwala na uzyskanie maksymalnie 4,5kg nacisku na i ząb roboczy. Agresywność pracy jest regulowana w 2 punktach. Przede wszystkim regulacja docisku sprężyn ale także kąta uzębienia, gdzie przy każdej nastawie końcówka zęba jest zawsze ustawiona prostopadłe do podłoża.

